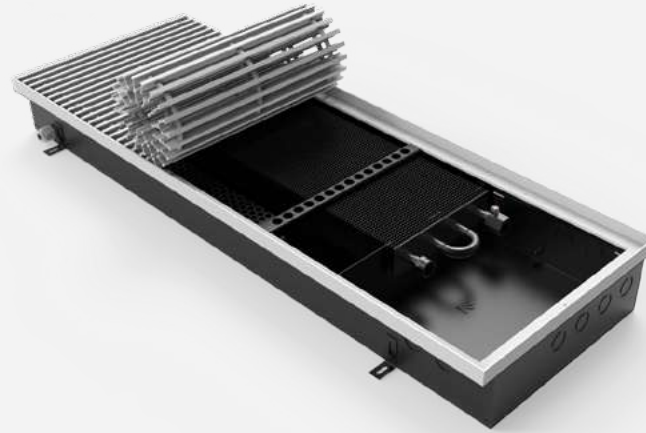


Артикул	Вес, кг	Теплоотдача (95/85/20), Вт	Стоимость решетки
ВКВ.110.360.600.4ТГ	8,68	1057	7892
ВКВ.110.360.650.4ТГ	9,45	1269	8367
ВКВ.110.360.700.4ТГ	10,08	1480	9039
ВКВ.110.360.750.4ТГ	10,69	1692	9514
ВКВ.110.360.800.4ТГ	11,30	1903	9988
ВКВ.110.360.850.4ТГ	11,93	2115	10661
ВКВ.110.360.900.4ТГ	12,58	2326	11135
ВКВ.110.360.950.4ТГ	13,28	2538	11808
ВКВ.110.360.1000.4ТГ	13,89	2749	12282
ВКВ.110.360.1050.4ТГ	14,52	2961	12955
ВКВ.110.360.1100.4ТГ	15,13	3172	13429
ВКВ.110.360.1150.4ТГ	15,74	3384	13904
ВКВ.110.360.1200.4ТГ	16,63	3595	14576
ВКВ.110.360.1250.4ТГ	17,24	3807	15051
ВКВ.110.360.1300.4ТГ	17,93	4018	15723
ВКВ.110.360.1350.4ТГ	18,54	4229	16198
ВКВ.110.360.1400.4ТГ	19,17	4441	16870
ВКВ.110.360.1450.4ТГ	19,78	4652	17345
ВКВ.110.360.1500.4ТГ	21,06	4864	18017
ВКВ.110.360.1550.4ТГ	21,74	5075	18492
ВКВ.110.360.1600.4ТГ	22,35	5287	18967
ВКВ.110.360.1650.4ТГ	23,02	5498	19639
ВКВ.110.360.1700.4ТГ	23,63	5710	20114
ВКВ.110.360.1750.4ТГ	24,26	5921	20786
ВКВ.110.360.1800.4ТГ	24,94	6133	21261
ВКВ.110.360.1850.4ТГ	25,63	6344	21933
ВКВ.110.360.1900.4ТГ	26,24	6556	22408
ВКВ.110.360.1950.4ТГ	27,05	6767	22883
ВКВ.110.360.2000.4ТГ	27,77	6979	23555
ВКВ.110.360.2050.4ТГ	28,38	7190	24030
ВКВ.110.360.2100.4ТГ	29,01	7402	24702
ВКВ.110.360.2150.4ТГ	29,74	7613	25177
ВКВ.110.360.2200.4ТГ	30,37	7824	25849
ВКВ.110.360.2250.4ТГ	30,98	8036	26324
ВКВ.110.360.2300.4ТГ	31,59	8247	26798
ВКВ.110.360.2350.4ТГ	32,22	8459	27471
ВКВ.110.360.2400.4ТГ	32,83	8670	27945
ВКВ.110.360.2450.4ТГ	34,22	8882	28618
ВКВ.110.360.2500.4ТГ	34,85	9093	29092
ВКВ.110.360.2550.4ТГ	35,48	9305	29765
ВКВ.110.360.2600.4ТГ	36,09	9516	30239
ВКВ.110.360.2650.4ТГ	36,83	9728	30912
ВКВ.110.360.2700.4ТГ	37,52	9939	31386
ВКВ.110.360.2750.4ТГ	38,13	10151	31861
ВКВ.110.360.2800.4ТГ	38,76	10362	32533
ВКВ.110.360.2850.4ТГ	39,37	10574	33008
ВКВ.110.360.2900.4ТГ	40,18	10785	33680
ВКВ.110.360.2950.4ТГ	40,79	10997	34155
ВКВ.110.360.3000.4ТГ	41,42	11208	34827



ВКВ.110.360.4ТГ

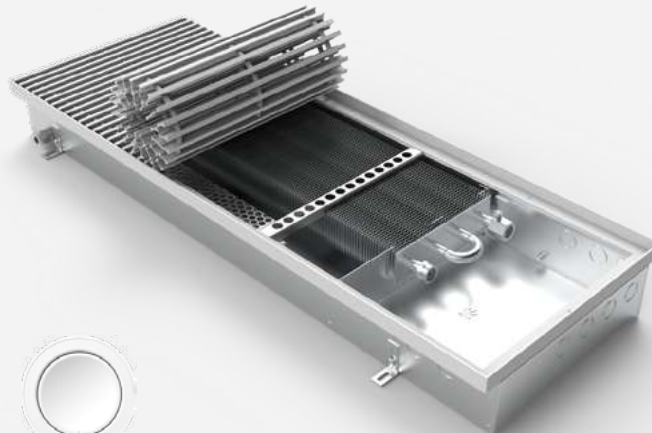


Корпус из оцинкованной стали

110 360 1057-11208

Высота, мм Ширина, мм Теплоотдача, Вт

Корпус из нержавеющей стали



Длина	Оцинкованная сталь		Нержавеющая сталь	
	Без решетки	С решеткой	Без решетки	С решеткой
600	24049	31941	26419	34311
650	24838	33205	27324	35690
700	25588	34627	28228	37267
750	26339	35853	29133	38647
800	27089	37078	30038	40026
850	27840	38501	30942	41603
900	28319	39454	31579	42714
950	29612	41420	33020	44827
1000	30363	42645	33924	46207
1050	31113	44068	34829	47784
1100	31864	45293	35734	49163
1150	32363	46267	36390	50294
1200	38630	53206	42745	57321
1250	38992	54043	43266	58317
1300	40341	56064	44762	60485
1350	41090	57288	45665	61864
1400	41840	58710	46569	63439
1450	42589	59934	47473	64818
1500	47066	65083	52043	70061
1550	52997	71489	58066	76558
1600	53622	72589	58847	77813
1650	54003	73642	59386	79025
1700	54629	74743	60168	80282
1750	55255	76041	60950	81736
1800	56362	77623	62207	83468
1850	57943	79876	63932	85865
1900	58562	80969	64706	87114
1950	63512	86395	69760	92643
2000	64313	87868	70786	94341
2050	64909	88939	71538	95567
2100	65352	90054	72138	96840
2150	67793	92970	74713	99890
2200	68379	94228	75455	101304
2250	68964	95288	76197	102520
2300	69549	96348	76938	103737
2350	70135	97605	77680	105150
2400	70720	98665	78421	106366
2450	78761	107379	86513	115131
2500	80863	109955	88753	117845
2550	81402	111166	89448	119213
2600	81940	112180	90144	120383
2650	82697	113609	91055	121966
2700	83303	114689	91816	123203
2750	83840	115701	92510	124371
2800	84377	116910	93204	125737
2850	84913	117922	93897	126905
2900	90118	123799	99202	132883
2950	90628	124783	99869	134024
3000	92183	127010	100535	135363